

उत्तराखण्ड शासन
विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी अनुभाग
संख्या: /XXXVIII/10-110/2003
देहरादून: दिनांक: 21 अक्टूबर, 2010

कार्यालय-आदेश

उत्तराखण्ड राज्य में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के अधीन गठित जैव प्रौद्योगिकी कार्यक्रम (बायोटेक कार्यक्रम) में डा० जगमोहन सिंह राणा, विभागाध्यक्ष, भौतिकी, एच०एन०बी० गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर को विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के कार्यालय-ज्ञाप संख्या: 566/XXXVIII/09-110/2003, दिनांक: 08 दिसम्बर, 2009 तथा संख्या: 526/XXXVIII/10-110/2003, दिनांक: 16 सितम्बर, 2010 के क्रम में निदेशक के रिक्त पद वेतनमान रू० 18400-22400 (पुनरीक्षित वेतनमान रू० 37400-67000 ग्रेड पे-रू० 10000) पर कार्यभार ग्रहण किया गया तथा कार्यालय आदेश संख्या: 606/XXXVIII/10-110/2003, दिनांक: 20.10.2010 के द्वारा प्रतिनियुक्ति अवधि तथा प्रतिनियुक्ति की शर्तें निर्धारित की गयी हैं।

डा० जगमोहन सिंह राणा को जैव प्रौद्योगिकी कार्यक्रम (बायोटेक कार्यक्रम) के प्रतिनियुक्ति पर कार्यभार ग्रहण करने की तिथि से वेतनमान रू० 18400-22400 (पुनरीक्षित वेतनमान रू० 37400-67000 ग्रेड पे-रू० 10000) को राज्य बायोटेक कार्यक्रम, हल्द्वी पंतनगर से ही आहरित किया जाना सुनिश्चित करेंगे।

(राजीव चन्द्र)
सचिव।

संख्या: 705 (1)/XXXVIII/10-110/2003, तददिनांकित।

प्रतिलिपि- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

1. महालेखाकार, महालेखाकार कार्यालय, माजरा, देहरादून।
2. प्रमुख सचिव, मा० मुख्यमंत्री, उत्तराखण्ड शासन।
3. सचिव, श्री राज्यपाल, उत्तराखण्ड देहरादून।
4. स्टाफ अफसर- मुख्य सचिव, उत्तराखण्ड शासन।
5. प्रमुख सचिव, वित्त/कार्मिक विभाग, उत्तराखण्ड शासन।
6. जिलाधिकारी, ऊधमसिंहनगर/देहरादून।
7. निदेशक, लेखा एवं हकदारी, उत्तराखण्ड।
8. निदेशक, एन०आई०सी०, सचिवालय परिसर, देहरादून।
9. निदेशक, स्वामी रामतीर्थ परिसर, बादशाही थौल, टिहरी गढ़वाल।
10. निजी सचिव, मा० मंत्री विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, उत्तराखण्ड।
11. वित्त अधिकारी, एच०एन०बी० गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर गढ़वाल।
12. वरिष्ठ कोषाधिकारी/कोषाधिकारी, ऊधमसिंहनगर/देहरादून।
13. कुलपति, एच०एन०बी० गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर।
14. डा० जगमोहन सिंह राणा, विभागाध्यक्ष, भौतिकी, एच०एन०बी० गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर।
15. गार्ड फाइल।

आज्ञा से,
(विनोद शर्मा)
अपर सचिव।